

# KENWOOD

ヘッドホン

## KH-C701

### 取扱説明書

お買い上げいただきましてありがとうございました。  
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、説明の通り正しくお使いください。  
また、この取扱説明書は大切に保管してください。  
安全のため、必ず「安全上のご注意」をお読みのうえご使用ください。

B60-5631-08 00 JA (J) (OC) 0510

株式会社 ケンウッド Kenwood Corporation

〒192-8525 東京都八王子市石川町 2967-3

商品および商品の取り扱いに関するお問い合わせは、カスタマーサポートセンターをご利用ください。

ナビダイヤル 0570-010-114（一般電話、公衆電話からは、どこからでも市内通話料金で  
お問い合わせが可能です）携帯電話、PHS、IP 電話からは 045-933-5133  
FAX 045-933-5553  
住所 〒226-8525 神奈川県横浜市緑区白山 1-16-2  
受付時間 9:00～18:00（土、日、祝祭日および当社休日は休ませていただきます）

別売品のご購入に関するお問い合わせは、Kenwood Shopもしくは販売店までお願い致します。  
Kenwood Shop トップページ <http://www.ec-kenwood.com>  
Kenwood Shop お問い合わせ <https://www.ec-kenwood.com/contact.html>

### 安全上のご注意

⚠：本項目は安全確保のために、必ずお読みください。

製品を安全にご使用いただくため、この「安全上のご注意」をご使用前によくお読みください。

#### 絵表示について

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する為に、いろいろな絵表示をしています。  
その表示と意味は次のようになっています。内容を良く理解してから、本文をお読みください。



#### 警告：

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



#### 注意：

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

#### 絵表示の例



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。



●記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

お客様または第三者が、この製品の誤使用・故障・その他の不具合およびこの製品の使用によって受けられた損害につきましては、法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

### アフターサービスについて

この製品の保証期間はお買い上げ後1年間です。正常な使用状態で保証期間内に故障した場合は、お買い上げの販売店または最寄りのケンウッドサービス窓口にて製品とお買い上げの領収書（またはレシート）を必ずご持参ください。  
（別掲の付属品および消耗部品は保証対象外となります）

保証期間中および経過後のアフターサービスのお問い合わせは、お買い上げの販売店またはカスタマーサポートセンターへご相談ください。  
また、営業目的で使用し故障した場合や、天災地変、落下、冠水などによる故障及び損傷、不当な修理、改造などによる故障については保証期間内でも有料修理となります。



### 警告



**運転中、および歩行中はヘッドホンを使用しない**  
交通事故の原因となります。  
自転車に乗りながら、または自動車・オートバイなどの運転中は、絶対にヘッドホンを使用しないでください。  
また、歩行中にこの機器を使用すると周囲の音が遮断され、警告音などが聞こえにくくなります。



**本製品、または本製品に付属のイヤーチップを子供の手の届くところに置かない**  
誤飲をし、窒息による死亡の恐れがあります。  
万一イヤーチップを飲み込んだ場合は、吐き出すための救急処置を行い、すぐに医師の診断を受けてください。



### 注意



**はじめから音量を上げすぎない**  
突然大きな音が出て、聴力障害などの原因となることがあります。



**耳を刺激するような大きな音で長時間続けて聞かない**  
聴力に悪い影響を与えることがあります。



**肌に異常を感じたら使用しない**  
皮膚に炎症を起こす原因となります。  
万一使用して肌や耳に異常を感じたら、直ちに使用をやめ、医師の診断を受けてください。



**耳に病気がある人は使用しない**  
病気を悪化させる原因となります。  
万一使用して肌や耳に異常を感じたら、直ちに使用をやめ、医師の診断を受けてください。



**イヤーチップの挿入をしっかりと行なう**  
挿入が不十分ですと、イヤーチップが外れて耳の奥に入り、耳を傷つける原因となります。  
万一耳の奥で外れてしまった場合は医師の診断を受けてください。



**ヘッドホンの挿入、脱着は丁寧に行う**  
ヘッドホンの挿入、脱着はゆっくりと丁寧に行ってください。乱暴に装着、脱着を行うと耳を傷つける場合があります。

## 本製品の特徴

- 高音質カナルタイプ
- バランスドアーマチュアユニットの採用により、驚くほど繊細な音質を実現。
- 高い遮音性能によって、音楽の細部まで描写。周囲の騒音を気にせずに音楽を聴くことができます。
- 2種類のイヤーチップで、どなたの耳にも快適にフィットします。

## 付属品（以下6点の部品は保証対象外となります。）

シリコンイヤーチップ  
(1ペア、本体に装着済み)

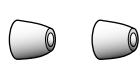


本体

フィルタ取外しツール



スポンジイヤーチップ  
(1ペア)



クリップ



フィルタ  
(2ペア、1ペアは  
本体に装着済み)



キャリングケース

### ご注意

- ・機器に強い衝撃を与えたり、コードを引っ張ったりしないでください。断線や破損の原因となります。
- ・直射日光のあたる場所、高温、高湿、ほこりの多い場所に置かないでください。各製品の劣化を起こす原因となり、機能に悪い影響をおよぼします。

## 使用方法

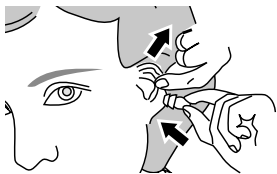
このヘッドホンはシリコンイヤーチップとスポンジイヤーチップの2種類のイヤーチップが付属されています。耳の形状に合わせてお選びください。

### 【シリコンイヤーチップを使う】

繰り返し使用することができます。汚れたときは汚れを落としてからご使用ください。

#### ■ 装着のしかた

耳を後ろへ引っ張り、耳穴を広げた状態にして、ヘッドホン本体を持って、耳へ挿入します。



イヤーチップによって耳の穴が完全にふさがれた状態が最適な状態です。耳穴の大きさ、形状によって、十分な密閉性が得られない場合があります。この場合は、スポンジイヤーチップをご使用ください。

#### ■ 脱着のしかた

本体を持ってゆっくりとひねりながら耳から引抜いてください。コードを引っ張ると故障の原因となるため、絶対に行わないでください。急激に引抜くと耳を傷つける場合があります。

#### ご注意

イヤーチップを曲げたり押しつぶしたりしないでください。イヤーチップが変形し、機能に悪い影響をおよぼします。

### 【スポンジイヤーチップを使う】

スポンジイヤーチップは消耗品です。

汚れがひどくなったときや、元の形に戻るのに時間がかかるようになったときは交換してください。

交換用のスポンジイヤーチップは別売品をご使用ください。

#### ■ 装着のしかた

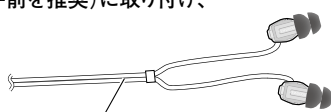
スポンジイヤーチップをつまんで、細くした状態にしてから、耳へ挿入します。数秒でスポンジが膨らみます。スポンジが膨らむまでヘッドホンを指で押さえて保持してください。イヤーチップによって耳の穴が完全にふさがれた状態が最適な状態です。

#### ■ 脱着のしかた

本体を持ってゆっくりとひねりながら耳から引抜いてください。コードを引っ張ると故障の原因となるため、絶対に行わないでください。急激に引抜くと耳を傷つける場合があります。

### 【クリップの使いかた】

クリップを使うと、コードが服と擦れる音を軽減することができます。クリップをコード分岐部分付近(分岐手前を推奨)に取り付け、服などに留めます。



分岐手前付近

## お手入れ

### 【フィルタの交換】

フィルタは、周波数特性を最適に調整するとともに、耳垢がイヤホン内部に入ることを防ぎます。

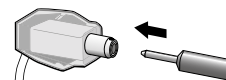
フィルタは消耗品です。フィルタが汚れていると、音量や音質の低下の原因となります。音量や音質の低下を感じたときは、フィルタを交換してください。

交換用のフィルタは1ペア付属しています。

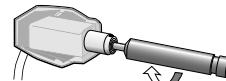
交換用のフィルタがなくなったときは、別売品をご使用ください。

1. イヤーチップを取り外した状態で、フィルタ取外しツールをフィルタに挿し込む。

ご注意: フィルタ取外しツールの先端はとがっています。ケガをしないようご注意ください。

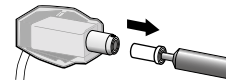


2. フィルタ取外しツールを時計回りに2〜3回、回転させる。

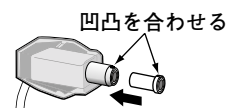


3. フィルタを真っ直ぐに引抜く。

・取り外したフィルタは再使用できません。



4. 新しいフィルタの凹部と本体の凸部を合わせて挿入する。



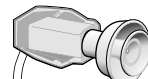
フィルタの黒い部分に指が触れると、フィルタの寿命や性能が低下する場合があります。フィルタの黒い部分には指が触れないように十分ご注意ください。

### 【イヤーチップの交換】

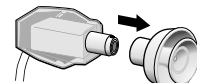
必ず本体を持って作業してください。コードを持つと故障の原因となります。

#### ■ シリコンイヤーチップの取り外しかた

1. シリコンイヤーチップの傘部分を裏返しにする。  
・2枚ある傘を両方裏返してください。



2. シリコンイヤーチップの根元を持って引っ張る。



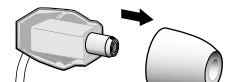
フィルタの黒い部分に指が触れると、フィルタの寿命や性能が低下する場合があります。フィルタの黒い部分には指が触れないように十分ご注意ください。

#### ■ シリコンイヤーチップの取り付けかた

取り外しかたの逆の手順の作業をしてください。

#### ■ スポンジイヤーチップの取り外しかた

本体を持ってスポンジイヤーチップを真っ直ぐ引っ張ります。



フィルタの黒い部分に指が触れると、フィルタの寿命や性能が低下する場合があります。フィルタの黒い部分には指が触れないように十分ご注意ください。

#### ■ スポンジイヤーチップの取り付けかた

取り外しかたの逆の手順の作業をしてください。

## 定格

形式 ..... 密閉バランスドアーマチュア型

出力音圧レベル ..... 108 dB

定格入力 ..... 1 mW

定格最大入力 ..... 2 mW

質量 ..... 約10 g (コード、プラグを含む)

コード ..... 高弾性エラストマ

プラグ ..... φ 3.5 金メッキステレオプラグ

#### ■別売品

スポンジイヤーチップ

フィルタ